

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову студентську роботу під шифром Витрова енергія
представлену на Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт
з «Управління проектами і програмами»

1. Відповідність тематики роботи спеціальності (освітній програмі, спеціалізації) «Управління проектами та програмами» (1 балів)

2. Актуальність проблеми (1 балів) актуальність теми
свідомість покращення інформаційної
інфраструктури країни

3. Ступінь новизни та оригінальність ідей, закладених в основу роботи (8 балів) Витрова енергія є джерелом роз-
витку людської цивілізації. Витрова
енергія

4. Використані методи дослідження (10 балів) розгляд критері-
умальної і вимірювальної кількості
методів

5. Теоретичні наукові результати (1 балів) робота спрямо-
вана на практичне застосування
проектів

6. Практична направленість результатів (10 балів) проект ад-
міністративної та інформаційної дія-
льності. Висновки, що вивчаються

7. Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації (5 балів) використано належний рівень
джерел інформації

8. Ступінь самостійності роботи (6 балів) матеріали в
самостійно опрацьовані

9. Якість оформлення (4 балів) в розділі є картини
схем в оформленні то інформації
теми

10. Наукові публікації (0 балів)

11. Використання стандартів управління проектами (0 балів)

Недоліки роботи _____

Загальний висновок (загальна кількість балів - 65)

Рекомендується для участі у підсумковій науково-практичній конференції.

(- рекомендується (60 балів і більше) / не рекомендується (0-59 балів) для участі в підсумковій науково-практичній конференції,

- рекомендується / не рекомендується для нагородження грамотою за участь в Конкурсі)